

### SOLIDITÉ ET SÉCURITÉ

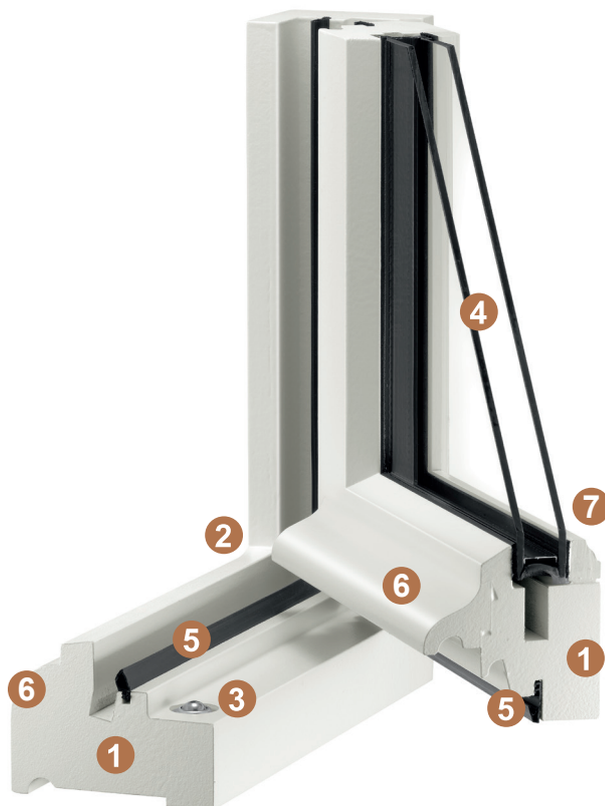
- 1 Lamellé-collé 4 plis pour le dormant, 3 plis pour l'ouvrant.
- 2 Assemblage des angles par double enfourchement et collage, avec agrafes crocodiles invisibles.
- Fermeture et maintien par mouton et gueule de loup et crémonne véritable en applique avec tige acier 16x8 (pour les menuiseries 2 vantaux).
- 3 Paumelles à boules 140/70 bichromatées et sphères porteuses avec platines entaillées dans l'ouvrant pour assurer un bon fonctionnement.

### ISOLATION ET ÉTANCHÉITÉ

- 1 Profilés de 58 mm d'épaisseur (89 mm dormant).
- 4 Double vitrage Isol'3 4-16G-4 Ug = 1,1 W/m<sup>2</sup>.K épaisseur 24 mm avec gaz Argon et écarteur à bord chaud thermique noir.
- 5 Système à 2 joints périphériques dont 1 joint de frappe.

### ESTHÉTIQUE

- 6 Appui arrondi, rejet d'eau à doucine et usinage ouvrant avec pente extérieure à 30° pour respecter l'esthétique de l'existant à bain de mastic.
- 7 Parecloses à doucine contre-profilable, large choix d'autres parecloses, possibilités de reproduction à l'identique de l'existant.
- Impression blanche systématique et finition opaque (10 teintes Ral) en phase aqueuse, possibilité de en finition semi-transparente (lasure) sur carrelat Chêne avec ou sans aboutages visibles.
- Large choix de crémonnes et espagnolettes en neuf, possibilité de récupération et restauration des existantes.



### PERFORMANCES

Uw = 1,4 W/m<sup>2</sup>.K

Sw = 0,38

Rw jusqu'à 46 dB

(avec double vitrage  
Ug = 1,1 W/m<sup>2</sup>.K)

Classement AEV  
Jusqu'à A\*<sub>4</sub> E\*<sub>7B</sub> V\*<sub>C3</sub>

Classification des menuiseries à l'Air,  
à l'Eau et au Vent selon l'AFNOR

Dossier technique  
FCBA PPF/021-3



# TRYBA®

CONCEPTEUR - FABRICANT - INSTALLATEUR

tryba.com

v.202004